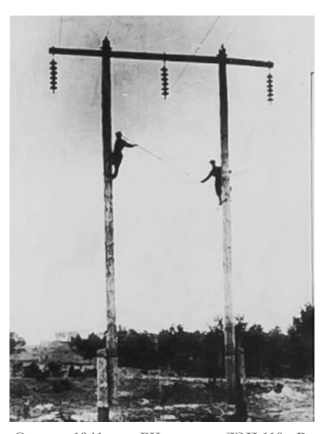


## Тула. ЛЭП для связи со Ставкой

Осенью 1941 года высокочастотные каналы телемеханики и связи ЛЭП 110 кВ Кашира Тула стали единственной возможностью информационного обмена Тульского штаба обороны и воинских частей, защищавших Тулу, со Ставкой Верховного Главнокомандования.

В последних числах октября 1941 года механизированные колонны Гудериана подошли вплотную к Туле. Весь город подвергался интенсивному артиллерийскому и минометному обстрелу. Самолеты врага систематически бомбили город. Были перерезаны все шоссейные и железные дороги.



Осенью 1941 года ВЧ-каналы ЛЭП 110 кВ Кашира – Тула стали единственной возможностью для связи Тульского штаба обороны со Ставкой

Особое значение в те напряженные дни приобрела линия электропередачи 110 кВ Кашира Тула, по которой в осажденную с трех сторон Тулу подавалась электроэнергия от Каширской ГРЭС. По одному из проводов этой линии также осуществлялась прямая телефонная связь городского комитета обороны и воинских частей, защищавших город, с Государственным комитетом обороны СССР и командованием Западного фронта. Для использования в качестве линии связи на Каширской ГРЭС был осуществлен переприем линии связи на коммутатор «Мосэнерго», на котором еще в начале войны был сделан прямой выход на коммутатор Государственного комитета обороны СССР. В период обороны города высокочастотный канал по линии электропередачи 110 кВ Кашира Тула был единственной связью осажденного города с Москвой. ЛЭП также обеспечивала Москву электроэнергией от не прекращавшей Каширской ГРЭС.

Ремонт линии велся и днем, и ночью, под обстрелами и бомбежками. Борьба энергетиков за жизнь ЛЭП 110 кВ Кашира – Тула позволила не только обеспечить Тулу и Москву электроэнергией Каширской ГРЭС, но и сыграла огромную роль в героической обороне города.

Туле работает Филиал АО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистемы Тульской области» (Тульское РДУ).

**ДРОГОБЫ** 

днепродзержинска **ДНЕПРОПЕТРОВСК** 

Синельников